Index	of Clai	ims

Application	Control	No.
-------------	---------	-----

10/553,097

Examiner

Iqbal H. Chowdhury, Ph.D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KING ET AL.

Art Unit

1652

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α О Objected

Claim			L	<u> </u>				J		L	Ц								_	Щ	
Tell   Dec   Dec	CI	nim					)at					1 !	Clr	aim I				Dat			
1   √     3   3     4   4     5   53     5   55     6   55     6   57     8   58     9   59     10   60     11   61     12   63     13   64     15   65     63   63     11   64     65   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   77     28   76     77   72     28   76     79   30     31   80     33   81     34   84     35   85     36   86     37   88	Cic	T			г	<del>, '</del>			<u> </u>	ı	Γ	1	Cic			$\overline{}$		T	<del>-</del>	1	Т
1   √     3   3     4   4     5   53     5   55     6   55     6   57     8   58     9   59     10   60     11   61     12   63     13   64     15   65     63   63     11   64     65   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   77     28   76     77   72     28   76     79   30     31   80     33   81     34   84     35   85     36   86     37   88	_	ja j	=										<del></del>	필		İ					l
1   √     3   3     4   4     5   53     5   55     6   55     6   57     8   58     9   59     10   60     11   61     12   63     13   64     15   65     63   63     11   64     65   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   77     28   76     77   72     28   76     79   30     31   80     33   81     34   84     35   85     36   86     37   88	≝	įğ	8						l				ĕ	<u> </u>						Ì	l
1   √     3   3     4   4     5   53     5   55     6   55     6   57     8   58     9   59     10   60     11   61     12   63     13   64     15   65     63   63     11   64     65   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   77     28   76     77   72     28   76     79   30     31   80     33   81     34   84     35   85     36   86     37   88	"-	ŏ	હ					ļ					ш	ŏ		1	-				l
1	<u> </u>		-			-	<u> </u>	-	├-		<u> </u>			l I	_	+	+	┼	-	├	╀
\$\frac{1}{4}			V	┝	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢				51	-			+-	-	╁	╀
54		-{-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	⊢	$\vdash$				52				╁	-	┢	╀
S	<u> </u>		-		-	⊢	-	┢	┢	-		1		53			-	╁	╁	╁	╁
\$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$			-	├—	┢			├				1		55	+	+	+	+	$\vdash$	⊢	╁
1			┝	├	┢	⊢	<del> </del>	├	┢	-		1		56		╁	+	+	⊢	⊢	╁
S		1	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├		1			-+			╁	╁	+	t
Section   Sect	<u> </u>	1	-	-	$\vdash$	╢	-	╢		-					$\dashv$	+	+	╁	╁	┢	╁
10	<u> </u>	1 1	_	├	⊢	⊢	⊢		⊢	$\vdash$				50		+	+	╁	╌	$\vdash$	╁
11			_	_	-	-	⊢	-	⊢	⊢								+-	╁	┢	╀
12	<u> </u>						┢─		├	┝		1		61	$\dashv$	+	┰	+-	╢	╢	╁
18	<b> </b>		<del> </del> —		⊢	-		-	┢	┝		l		62				+-	+-	┢	╁
1			-	┢	$\vdash$	┢	⊢	┢	⊢	├				63			+	+	╁	╁	t
15	<u> </u>						⊢			⊢	⊢			64			+-	+-	├	-	╁
16	-	1 1 1	-	<del> </del>	├				-	<del> </del>	-	{			$\dashv$	+		+	├	╁	╀
11	<u> </u>			-			<del> </del>		-	-	⊢	{		65		+		+	╁╾	├	╀
18			<del> </del> —	$\vdash$	⊢	⊢	┢	⊢	⊢	<del> </del>	-	{		67	-	+	+	╁	╁	H	╁
19				<u> </u>	┝	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$			60			-	+	╁	-	╁
20	<u> </u>				-	H		<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	{		60		+	┰	╁	╁	⊢	╀
21	-		<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>			-					70	$\dashv$	+		+-	-	┼	╀
22	<u> </u>	<del>2</del>	<u> </u>								-							┿	<del> </del>	╁	╀
23	<u> </u>	4	<del> </del>				├		⊢	⊢		{					- -		⊢	╁	╀
24		4	_	_	₩	<u> </u>	<del> </del>		┝	<del> </del>	-	}		72	+	+	+	╁	╁	⊢	╀
25		43	<del> </del> —	├	├	<del> </del>	<del> </del>	├-	-		-	-			+	+	+	╁	╀	1	╀
26	<u> </u>	4	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	├	├—	-		{		74	$\dashv$	+	+	╁	╆	-	╀
27	<u> </u>	42	-	ļ		<u> </u>	├	<del> </del>	_	_	_					-		-	-	<del> </del>	╀
28	<u> </u>		۰,		-					<u> </u>		-		70	-	+	-	╁	╀	<del> </del> —	╀
79	<u> </u>			_	├	<u> </u>	<u> </u>	├			-	-		70	$\dashv$	+	+	╀	┼	Ͱ	╀
30   80   81   82   83   83   84   85   86   86   87   88   86   87   88   88			1		├	⊢	$\vdash$	<u> </u>	⊢	$\vdash$		ł		78				+	╁	-	╀
31	<u> </u>		╀	<u> </u>	_	_	⊢	_	⊢	<u> </u>						+	-	╁	₩	▙	╀
32   82   83   84   85   86   87   88   88   88   88   88   88	<u> </u>		₩	<u> </u>	_	┝	⊢	<u> </u>	├						-+	+	+	+	₩	⊢	╀
33   83   84   85   85   86   87   88   88   89   89   89   89   90   81   82   82   83   84   85   86   86   87   88   88   88   89   89   90   90   90		31	H-		-	├-	H	<del> </del> —	⊢							- -		+-	₩	-	╀
34		32	╂	<del> </del>	┢	⊢	⊢	┝	<u> </u>	⊢	-	1		82	$\dashv$	-	-	+-	$\vdash$	-	╀
35   85   86   87   87   88   88   89   89   89   89		33	╀		-	-	H	<u> </u>	<u> </u>	┝	_				-		- -	╫	┈	-	╀
36   86   87   88   88   89   90   90   90   91   91   92   92   92   94   94   94   94   94	<u> </u>		H	┝	⊢	⊢		<del> </del>	<del> </del> —		├			04	+	+	+	╁	┈	├	╀
37	$\vdash$	30	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├—	$\vdash$	$\vdash$			00		+	+	╁	1	<del> </del>	╁
38	<u> </u>		₽	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<del> </del>	-			00		+	+	+	-	├-	+
39   89   90   91   91   92   93   94   94   95   96   97   97   98   99   99   99   99   99			₩	<u> </u>	├			├		<del> </del>	<del> </del>				+	+	+	┼	<del> </del> —	$\vdash$	+
40   90   91   92   93   94   94   95   96   97   97   98   99   99   99   99   99	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	⊢	├—	⊢	⊢	<del> </del>	├	<u> </u>					+	+	+		-	+
41     91   92   93   94   94   95   96   97   97   98   99   99   99   99   99	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>					+	+	+	₩.	├	╀
42     92   93   94   94   95   96   97   97   98   99   99   99   99   99	<u> </u>		-	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>	├				90	-	-	+	╁	┼	-	╀
43	<b></b>	47	╟╂╴	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>		<u> </u>			97	$\dashv$	-	+-	+	┼	⊢	╀
44   \black   94   95   96   96   97   98   99   99   99   99   99   99			₩.	<u> </u>	<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	<u> </u>		-			92		+	+	┼	-	├	+
45 V 95 96 96 97 47 97 98 98 99 99 99	<u> </u>		₩.		<b> </b> -	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	-		<b> </b>			93		+	_	<del> </del>	-	⊢	l
46 96   47 97   48 98   49 99			Y.	<u> </u>	<b> </b> -					<del> </del>					-	+	+	-	$\vdash$	$\vdash$	╀
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			٧.		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> — </u>	$\vdash$			95		-	- -	╀		├	╀
48 98 99			<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	├		<u> </u>	<u> </u>			96				-	<del> </del>	├—	Ļ
49 99 99	<b> </b>		<u> </u>		Н	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					- -	+	$\vdash$	₩	├-	1
50 100 100			<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>			98	$\dashv$		- -	+	├-	├—	1
50		49	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			99			+	-	$\vdash$	├	Ł
	L	50	<u> </u>	<u> </u>	L.,	L	L	L	L	L	L	] [		100	L				<u> </u>	<u> </u>	L

Cir	311111	Date										
Finat	Original											
	51 52 53							_				
	52											
	53											
	54											
	54 55					П						
	56											
	57											
	58											
	59											
	60											
	61											
	62 63											
	63											
	64											
	65											
	66											
	67											
	68											
	69											
	70 71 72											
	71											
	72							L				
	73											
	73 74 75											
	75	L		_								
	76 77					L	L.					
	77				L			_	_			
	78				<u> </u>			_				
	79		_					_	<u> </u>			
	80	<u> </u>		_				_				
	81 82					<u> </u>	Щ					
	82	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L_	<b> </b>		
	83	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		
	84	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
ļ	85	ļ	<u> </u>		L.		L		<u> </u>			
	86			L.	_		L	_				
	87				L							
	88				<u> </u>				L.			
	89				_				L			
	90	L		_	<u> </u>							
<u> </u>	91	Ш			L				L			
-	92	_		_		<u> </u>			<u> </u>	_		
<u> </u>	93				$\vdash$	_		_	L	Ш		
	94				H	-			<u> </u>			
_	95	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	L			<b> </b>			
	96	-	_		<u> </u>	H	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
-	97		_	L		$\vdash$			<u></u>			
-	98	$\vdash$				$\vdash$	<u> </u>			Н		
	99	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$			<del></del>		
1	100	ı	1 1	l i		1		l				

Cli	Date										
										П	
ā	Original			ŀ						ll	
Final	rigi										
	Õ										
<u> </u>	101	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	
<u> </u>	107		-			-	_	-			
<u> </u>	102		-	-	_	$\vdash$			-	Н	
<u> </u>	103			_	-	-		-		$\vdash$	
	104	-	L	_	$\vdash$	<b> </b>	_	<u> </u>	_	Ш	
	105 106		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	106	_	ļ		<b> </b>	<b>-</b>		<u> </u>	_		
	107		<u> </u>	_			_	<u> </u>	_	Ш	
	108 109			_	L.,	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	109	_	<u> </u>			L	_	_		Ш	
	110 111		L	_	L	_		<u> </u>			
	111		_							Ш	
	112	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	Ш	
	113	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L	L_		_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш	
	113 114 115			L					$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	
	115										
	116 117 118 119										
	117					Γ					
	118										
	119					Г	$\vdash$				
	1 120			_		_	Г			П	
	121 122 123				-	_	<u> </u>			П	
	122	_	-		_		$\vdash$			П	
	123		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	
	124	-			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		Н	
	124 125 126 127 128 129 130	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		-		-	-	H	
<del> </del>	126	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	127			-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	128	-	-	-	-	├	┝	├	_	Н	
<u> </u>	120	-	┝	-	$\vdash$	├-		-	-	Н	
<del></del>	120		-		-		-	-	_	$\vdash$	
	131	-		┝	-			<u> </u>		Н	
<b>├</b> ──	131	<u> </u>	┝	$\vdash$	⊢	⊢	├-			Н	
	132 133 134		┝	<u> </u>		⊢	<del> </del>			Н	
<u> </u>	133	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-	$\vdash$	
	134	<b>-</b>			<b> </b> -		<del> </del>	ļ	<u> </u>	Н	
	135 136		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Н	
	136		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	Н	
<u> </u>	137 138	$\vdash$	-	_	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	138	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L-	<u> </u>	L	$\vdash$	
<u> </u>	139			<b> </b>	<u> </u>		L_	_		Щ	
	140			<u> </u>	oxdot	L_	_	L_	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	141	_	<u> </u>	<u> </u>			L_		<u> </u>	Ш	
	142		_	<u> </u>						Ш	
	143				<u></u>	_	_		L_	Ш	
	144								L		
	145										
	146										
	147										
-	148			Г							
	149			Г	П	П	Т		_	-	
-	150	$\vdash$		$\vdash$		_		_		$\vdash$	
	,55				L	L	Ц.			Щ	